

NOM	DELANNAY
Prénom	Nicolas
Date de naissance	30 MAI 1979

## Copie à rendre

### Graduate Développeur

(Android, Angular, Flutter, Front End, Full Stack, IOS, PHP/Symfony)

# ECF Garage Parrot :

Bonjour,

Veuillez trouver ci-dessous toutes les informations utiles concernant cet ECF:

Lien Github: <https://github.com/Dnico13/GarageParrot.git>

LienTrello:<https://trello.com/invite/b/iUnq3IBm/ATTIf2c1f32c848241b01ba9be40ac56019f688EFB07/conduite-de-projet>

Le projet a été déployé sur Planet Hoster il est visible à cette adresse :  
[Garageparrotecf.go.yj.fr](http://Garageparrotecf.go.yj.fr)

La base de donnée a été créé sur [alwaysdata.com](https://alwaysdata.com).  
Voici ces coordonnées.  
Hôte MySQL : [mysql-ndev2023.alwaysdata.net](https://mysql-ndev2023.alwaysdata.net)

Lien Figma: Le maquettage figma est visible grace a ce lien.  
<https://www.figma.com/file/vTaXpHFvj8fkQRBLLeDudkv/Garage-Parrot?type=design&node-id=0%3A1&mode=design&t=3bpMfZZU04s4rw1r-1>

**J'ai utilisé pour le Frontend les technologies suivantes :**

- **HTML5**
- **CSS3**
- **Bootstrap**
- **Animate.css**
- **JavaScript**

**Activité – Type 2 : Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité**

**Concernant, le Backend, j'ai utilisé les technologies suivantes :**

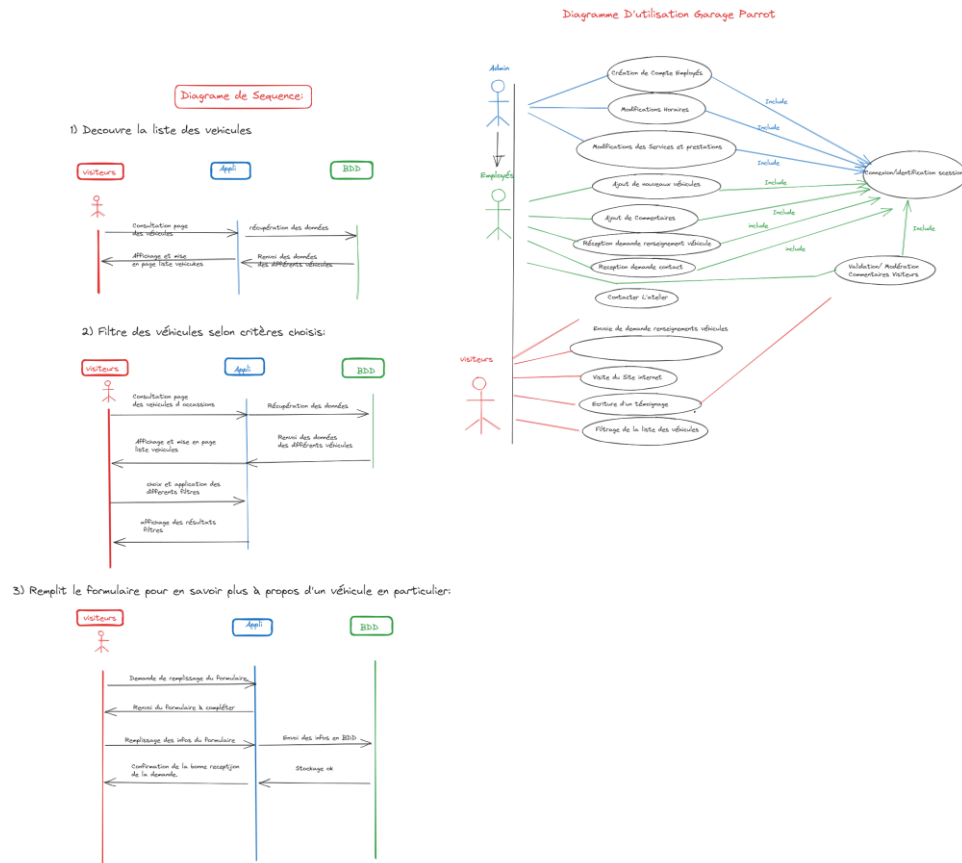
**Serveur:**

- **Planet Hoster**
- **Alwaysdata**
- **PHP**
- **PDO**
- **MariaDB ( version 10.6)**

**Pour le Backend:**

- **PHP**
- **MySQL**

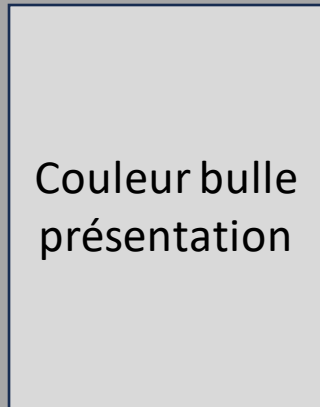
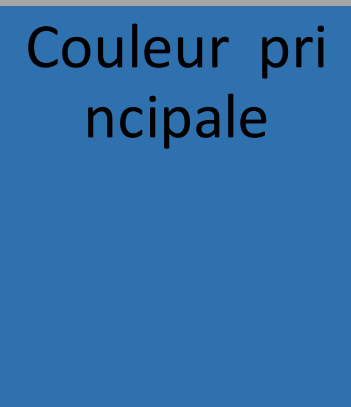
**Les diagrammes de cas d'utilisation et de séquences se trouvent sur le fichier excalidraw présents dans le GITHUB et dans le pdf ci-joint**



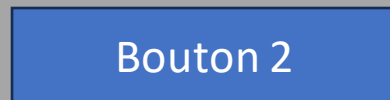
**Le diagramme de Classe se trouve sur le fichier VisualParadigm present dans le github ainsi que sur le pdf ci-joint.**

**La charte graphique se trouve également dans le fichier pdf joint.**

## Charte Graphique ECF Garage Parrot



Font family : [Inter](#) : Je suis la police d'écriture utilisée pour ce site



garage parrot 10.6.14-MariaDB

ndev2023\_garageparrotecf 112k

Query

garage parrot

New\_Query\_1695043798835

Tables (4)

employees

columns

id int(11)

email\_employees varchar(30)

password varchar(60)

role varchar(15)

index

partitions

messages

visiteurs

voitures 4

columns

id\_voitures int(11)

annee int(11)

kilometre int(11)

picture varchar(255)

id\_employees int(11)

picture1 varchar(250)

picture2 varchar(250)

energie varchar(250)

boite varchar(250)

porte int(11)

marque varchar(50)

modele varchar(50)

contactvehicule.php

New\_Query\_1695043798835.sql

ventes.php

ALTER TABLE voitures ADD couleur VARCHAR(50) NOT NULL

Run on active connection | Select block

Active: 1693092901779@mysql-ndev2023.alwaysdata.net@3306@ndev2023\_garageparrotecf MySQL

Execute

ALTER TABLE voitures ADD picture1 VARCHAR(250) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD picture2 VARCHAR(250) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD energie VARCHAR(250) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD boite VARCHAR(250) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD porte INT NULL NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD marque VARCHAR(50) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD modele VARCHAR(50) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD motorisation VARCHAR(50) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD consommation VARCHAR(50) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD couleur VARCHAR(50) NOT NULL;

Execute

ALTER TABLE voitures ADD prix DECIMAL(15,2) NOT NULL;

Execute

INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc) VALUES("2023","0","./asset/PicCar/aircross1.jpeg","./asset/PicCar/aircross2.jpeg","./asset/PicCar/aircross3.jpeg","Diesel","A

Execute

INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc) VALUES ("2022","24393","./asset/PicCar/arkana1.jpeg","./asset/PicCar/arkana2.jpeg","./asset/PicCar/arkana3.jpeg","Hybride","A

Execute

INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc) VALUES ("2023","10","./asset/PicCar/mini1.jpeg","./asset/PicCar/mini2.jpeg","./asset/PicCar/mini3.jpeg","Diesel","Automatique

Execute

master

garage parrot

ndev2023\_garageparrotecf

Watch Sass

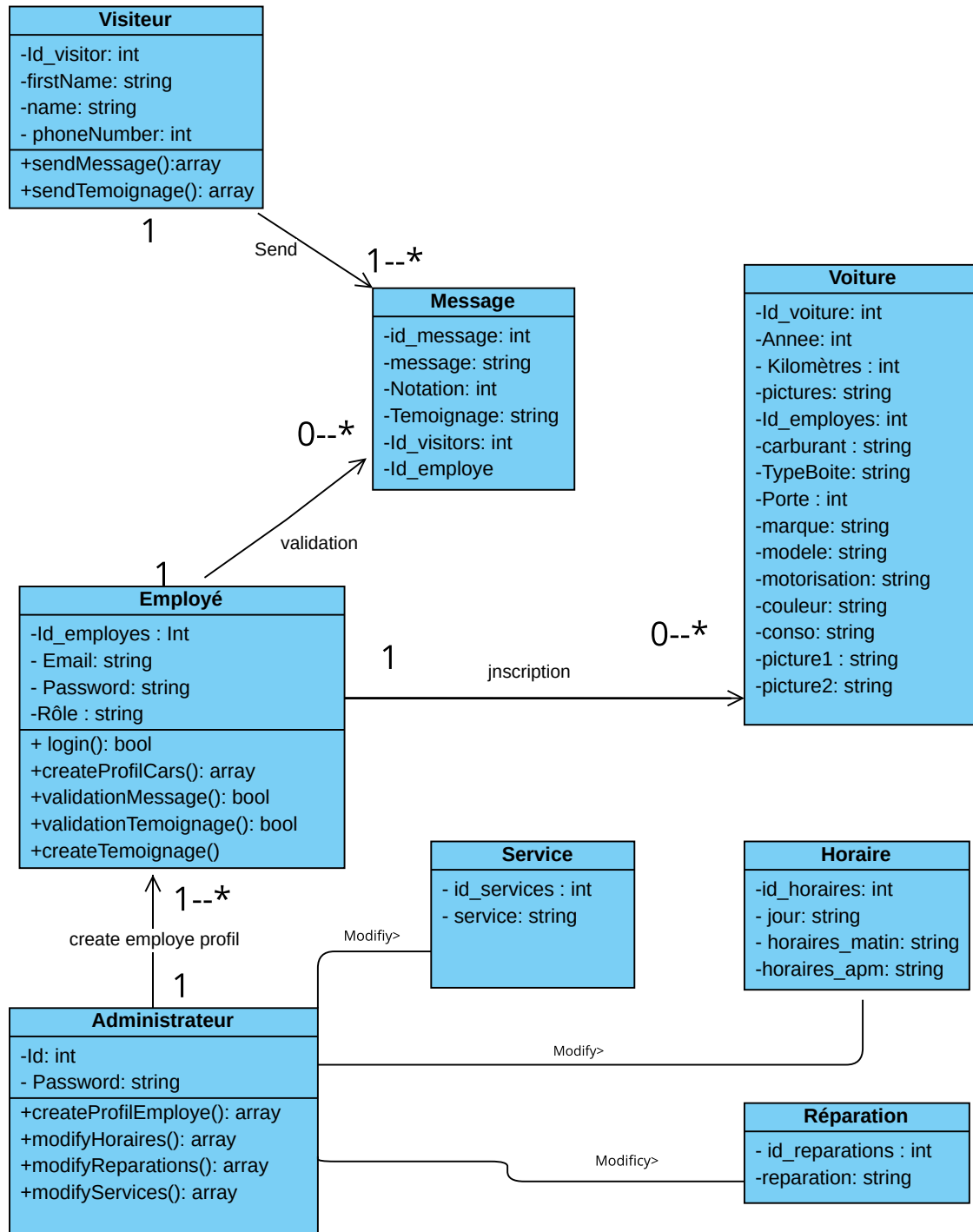
L 11, col 1

Espaces : 4

UTF-8

CRLF

SQL





GarageParrot

contactvehicule.php New\_Query\_1695043798835.sql x ventes.php

garage parrot 10.6.14-MariaDB

ndev2023\_garageparrotecf 112k

Query

garage parrot

New\_Query\_1695043798835

Tables (4)

employees

columns

id int(11)

email\_employees varchar(30)

password varchar(50)

role varchar(15)

index

partitions

messages

visiteurs

voitures 4

columns

id\_voitures int(11)

annee int(11)

kilometre int(11)

picture varchar(255)

id\_employees int(11)

energie varchar(250)

picture1 varchar(250)

picture2 varchar(250)

boite varchar(250)

porte int(11)

marque varchar(50)

modele varchar(50)

```
19@@mysql-ndev2023.alwaysdata.net@3306@ndev2023_garageparrotecf > New_Query_1695043798835.sql > ALTER TABLE voitures ADD couleur VARCHAR(50) NOT NULL;
-- Active: 1693092901779@mysql-ndev2023.alwaysdata.net@3306@ndev2023_garageparrotecf MySQL
1 ALTER TABLE voitures ADD picture1 VARCHAR(250) NOT NULL;
2 ALTER TABLE voitures ADD picture2 VARCHAR(250) NOT NULL;
3 ALTER TABLE voitures ADD energie VARCHAR(250) NOT NULL;
4 ALTER TABLE voitures ADD boite VARCHAR(250) NOT NULL;
5 ALTER TABLE voitures ADD porte INT NULL NULL;
6 ALTER TABLE voitures ADD marque VARCHAR(50) NOT NULL;
7 ALTER TABLE voitures ADD modele VARCHAR(50) NOT NULL;
8 ALTER TABLE voitures ADD motorisation VARCHAR(50) NOT NULL;
9 ALTER TABLE voitures ADD consommation VARCHAR(50) NOT NULL;
10 ALTER TABLE voitures ADD couleur VARCHAR(50) NOT NULL;
11 ALTER TABLE voitures ADD prix DECIMAL(15,2) NOT NULL;
12
13 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc)
14 VALUES("2023","0","./asset/PicCar/aircross1.jpeg","./asset/PicCar/aircross2.jpeg","./asset/PicCar/aircross3.jpeg","Diesel","Automatique")
15
16 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc)
17 VALUES ("2022","24393","./asset/PicCar/arkana1.jpeg","./asset/PicCar/arkana2.jpeg","./asset/PicCar/arkana3.jpeg","Hybride","Automatique")
18
19 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,cc)
20 VALUES ("2023","10","./asset/PicCar/mini1.jpeg","./asset/PicCar/mini2.jpeg","./asset/PicCar/mini3.jpeg","Diesel","Automatique")
21
```

master 0 0 0 Connect garage parrot ndev2023\_garageparrotecf Watch Sass L 11, col 1 Espaces:4 UTF-8 CRLF SQL

GarageParrot

DATABASE

- garage parrot 10.6.14-MariaDB
  - ndev2023\_garageparroted 112k
    - Query
      - garage parrot
      - New\_Query\_1695043798835
      - rajout table voitures
    - Tables (4)
      - employees
        - columns
          - id int(11)
          - email\_employees varchar(30)
          - password varchar(50)
          - role varchar(15)
        - index
        - partitions
        - messages
        - visiteurs
        - voitures
          - columns
          - index
          - partitions
        - Views
        - Procedures
          - No procedure found.
        - Functions
          - No functions found.

New\_Query\_1695043798835.sql

```
3 ALTER TABLE voitures ADD picture2 VARCHAR(250) NOT NULL;
4 ALTER TABLE voitures ADD energie VARCHAR(250) NOT NULL;
5 ALTER TABLE voitures ADD boite VARCHAR(250) NOT NULL;
6 ALTER TABLE voitures ADD porte INT NULL NULL;
7 ALTER TABLE voitures ADD marque VARCHAR(50) NOT NULL;
8 ALTER TABLE voitures ADD modele VARCHAR(50) NOT NULL;
9 ALTER TABLE voitures ADD motorisation VARCHAR(50) NOT NULL;
10 ALTER TABLE voitures ADD consommation VARCHAR(50) NOT NULL;
11 ALTER TABLE voitures ADD couleur VARCHAR(50) NOT NULL;
12 ALTER TABLE voitures ADD prix DECIMAL(15,2) NOT NULL;
13
14 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,couleur,prix)
15 VALUES ("2023","0","./asset/PicCar/alcross1.jpeg","./asset/PicCar/alcross2.jpeg","./asset/PicCar/alcross3.jpeg","Diesel","Automatique","5","Citroen","C5 AirCross","Blue Hd
16
17 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,couleur,prix)
18 VALUES ("2022","24393","./asset/PicCar/arkana1.jpeg","./asset/PicCar/arkana2.jpeg","./asset/PicCar/arkana3.jpeg","Hybride","Automatique","5","Renault","Arkana","TCe 140 EDC",
19
20 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,couleur,prix)
21 VALUES ("2023","10","./asset/PicCar/mini1.jpeg","./asset/PicCar/mini2.jpeg","./asset/PicCar/mini3.jpeg","Diesel","Automatique","5","Mini","CountryMan","150ch","5,3L/100","Bl
22
23 INSERT INTO voitures(annee,kilometre,picture,picture1,picture2,energie,boite,porte,marque,modele,motorisation,consommation,couleur,prix)
24 VALUES ("2020","6312","./asset/PicCar/smart1.jpeg","./asset/PicCar/smart2.jpeg","./asset/PicCar/arkana3.jpeg","Electrique","Automatique","3","Smart","Fortwo Coupe","EQ Coupe
25
```

PROBLEMES SORTIE CONSOLE DE DEBOGAGE TERMINAL PORTS GITLINS SQL CONSOLE COMMENTAIRES

c:\xampp\htdocs\GarageParrot\css\style.css.map  
c:\xampp\htdocs\GarageParrot\css\style.css  
Watching...

master Connect garage parrot ndev2023\_garageparroted Watching... 1:25 col 1 Espaces: 4 UTF-8 CR/LF SQL



garage parrot 10.6.14-MariaDB  
ndev2023\_garageparrotcf 112k

Query

garage parrot

Tables (4)

- employees
- messages
- visiteurs

columns

index

partitions

voltures

Views

Procedures

Functions

```
16 ;
17
18 create TABLE IF NOT EXISTS visiteurs (
19     id_visitor INT NOT NULL PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
20     firstname VARCHAR(30) NOT NULL,
21     name VARCHAR(30) NOT NULL,
22     phone_number VARCHAR(10)
23 )
24
25 CREATE TABLE IF NOT EXISTS messages (
26     Id_message INT NOT NULL PRIMARY KEY AUTO_INCREMENT,
27     message VARCHAR(255),
28     notation VARCHAR(255),
29     id_visitor INT,
30     id_employees INT,
31     FOREIGN KEY (id_visitor) REFERENCES visiteurs(id_visitor),
32     FOREIGN KEY (id_employees) REFERENCES employees(id)
33 )
34
35 ALTER TABLE visiteurs MODIFY COLUMN phone_number VARCHAR(10) NOT NULL 55ms
```

visiteurs

Search results

PROBLÈMES SORTIE CONSOLE DE DÉBOGAGE TERMINAL GITLENS SQL CONSOLE COMMENTAIRES

Tâches

master Connect garage parrot ndev2023\_garageparrotcf Watch Sass L 35, col 72 Espaces : 4 UTF-8 CRLF SQL

25°C Eclaircies Rechercher

21:53 06/09/2023